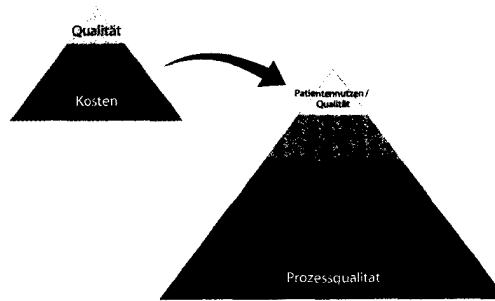


Update Gefäßmedizin · Vascular medicine update*C. Espinola-Klein***458 pAVK: Konservativ**

PAOD: conservative

Leitthema · Main topic · Review articles*S. Ockert, Luzern***Prozessmanagement****Process management***A. Larena-Avellaneda***460 Einführung zum Thema: Prozessmanagement**
Introduction to the topic: Process management*J. Mauch · B. Scherzinger · G. Schüpfer · S. Ockert***462 Prozessmanagement in der Gefäßmedizin.**
Graue Theorie oder mögliche Praxis?

Process management in vascular medicine. Vague theory or possible in practice?

*U. Ronellenfitsch · D. Böckler · M. Schwarzbach***470 Klinische Pfade zum Prozessmanagement in der Gefäßchirurgie. Systematische Übersichtsarbeit**
Clinical pathways for process management in vascular surgery. Systematic review*M. Storck · M. Hansis***479 Qualitätsmanagement und klinische Pfade in der Diagnostik und Therapie der Karotisstenose**
Quality management and clinical pathways in the diagnostics and treatment of carotid artery stenosis*E. Knipfer · H.-H. Eckstein · M. Trenner · S. Ockert***486 Die Kostenträgerrechnung am Beispiel fenestrierter und gebranchter Endoprothesen**
Cost calculation exemplified by fenestrated and branched aortic endoprostheses

© J. Mauch, Luzern

Der interessante Fall · The interesting case*G. Lewinski · M. Kazibudzki · M. Misztal · M. Trystula***493 Hybridoperation zur Behandlung eines progredienten Aneurysmas der Aorta descendens bei Koexistenz einer A. Iusoria**
Hybrid treatment for a progressive aneurysm of the descending aorta with coexisting aberrant subclavian artery**Fragen aus der Praxis · Questions arising from practice***F. Thermann***496 Symptomfreie ACI-Stenose bei Tracheostoma – wie vorgehen?**
Asymptomatic stenosis of the internal carotid artery in case of an existing tracheostomy – which approach is reasonable?**Geschichte der Gefäßchirurgie · History of vascular surgery***W. Hach · V. Hach-Wunderle***499 James Wardrop und die Wardrop'sche Operation eines Aneurysmas der Arteria carotis anno 1825**
James Wardrop and Wardrop's operation for aneurysm of the carotid artery anno 1825

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*J. Dissemont*

- 505 Differenzialdiagnose des chronischen Ulcus cruris**
Differential diagnostics of chronic leg ulcers

- 514 Fragebogen**
Assessment

**Mitteilungen · Notifications**

- 515 Mitteilungen der DGG**

Verschiedenes · Miscellaneous**Termine · Forthcoming meetings****Impressum · Impressum**

Titelbild: © G. Lewinksi, Garmisch-Partenkirchen

Zielsetzung der Zeitschrift

Gefäßchirurgie informiert über aktuelle Entwicklungen in der vaskulären und endovaskulären Gefäßmedizin. Die Zeitschrift wendet sich an Gefäßchirurgen und Spezialisten angrenzender Fachgebiete in Praxis, Klinik und Forschung.

Praxisorientierte Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf und bieten dem Leser eine Zusammenstellung aktueller Erkenntnisse aus allen Bereichen der Gefäßmedizin.

Neben der Vermittlung von relevantem Hintergrundwissen liegt der Schwerpunkt dabei auf der Bewertung wissenschaftlicher Ergebnisse und praktischer Erfahrung. Der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen.

Freie eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch. Kasuistiken zeigen interessante Fallbeispiele und ungewöhnliche Krankheits- bzw. Behandlungsverläufe.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar.

Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erwerben. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Aims & Scope

Gefäßchirurgie is an internationally recognized journal dealing with all aspects of vascular medicine including surgery, endovascular therapy, angiology, phlebology and articles to basic research. It provides information on current developments in vascular and endovascular medicine and addresses all specialists and scientists who are particularly interested in issues of vascular medicine.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange.

Case reports feature interesting cases and aim at optimizing diagnostic and therapeutic strategies.

Comprehensive reviews on a specific topical issue focus on providing evidenced based information on diagnostics and therapy.

Review articles under the rubric “Continuing Medical Education” present verified results of scientific research and their integration into daily practice. Authors have the possibility to submit and publish their manuscript in English.

Review: All articles of *Gefäßchirurgie* undergo a peer review process.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.

Indexed in EMBASE and Scopus.